

**ANALISIS PERSEBARAN ASAL SISWA SMA FAVORIT  
DI KABUPATEN SLEMAN DAERAH ISTIMEWA  
YOGYAKARTA**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi syarat salah satu persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S-1

Fakultas Geografi



Oleh :

Nirma Qolbi Nisaul Husna

E100171204

**FAKULTAS GEOGRAFI  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA  
2018**

**ANALISIS PERSEBARAN ASAL SISWA SMA FAVORIT  
DI KABUPATEN SLEMAN DAERAH ISTIMEWA  
YOGYAKARTA**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi syarat salah satu persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S-1

Fakultas Geografi



Oleh :

Nirma Qolbi Nisaul Husna

E100171204

**FAKULTAS GEOGRAFI  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA  
2018**

## HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI

### ANALISIS PERSEBARAN ASAL SISWA SMA FAVORIT DI KABUPATEN SLEMAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

Nama : Nirma Qolbi Nisaul Husna  
NIRM/NIM : E100171204

Telah disetujui dan dilaksanakan Ujian Skripsi pada

Hari : Rabu  
Tanggal : 28 November 2018

Pembimbing



Drs. Priyono., M.Si.

Mengetahui,

Wakil Dekan I



Drs. Priyono., M.Si.

**HALAMAN PENGESAHAN**

**ANALISIS PERSEBARAN ASAL SISWA SMA FAVORIT DI  
KABUPATEN SLEMAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**

OLEH

**NIRMA QOLBI NISAUL HUSNA**

E 100 171 204

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
Fakultas Geografi  
Universitas Muhammadiyah Surakarta  
Pada Hari Rabu 28 November 2018  
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

**Dewan Penguji**

1. Drs. Priyono, M.Si.  
(Ketua Dewan Penguji)
2. Drs. Dahroni, M.Si.  
(Anggota I Dewan Penguji)
3. Dr. Choirul Amin, S.Si. M, M.  
(Anggota II Dewan Penguji)

(.....)  
(.....)  
(.....)

**Dekan**



Drs. Yuli Priyana, M.Si.

## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Surakarta, 28 November 2018

  
Nirma Qolbi Nisaul Husna

## MOTTO

*.."watu bagaikan pedang, jika engkau tidak memanfaatkannya dengan baik (untuk memoyong), maka ia akan memanfaatkanmu (dipotong)."*

(HR. Muslim)

## **PERSEMBAHAN**

Skripsi ini saya persembahkan untuk:

Papa Adi dan Mama Nur

Imamku Ishak dan Buah Hatiku Afkar

Kakak-kakaku tersayang

Teman-teman Transfer, Reguler, dan

Pembaca sekalian

# **ANALISIS PERSEBARAN ASAL SISWA SMA FAVORIT DI KABUPATEN SLEMAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**

Diajukan oleh:  
**Nirma Qolbi Nisaul Husna**  
E100171204

## **INTISARI**

SMA merupakan salah satu pendidikan sekolah lanjutan tingkat atas yang diambil setelah selesai tahap pertama dan sebelum melanjutkan kejenjang perguruan tinggi. SMA favorit merupakan dambaan setiap siswa yang ingin bersekolah di SMA tersebut. Banyak siswa yang mendaftar dan bersekolah di SMA favorit. Penelitian dengan judul “Analisis Persebaran Asal Siswa SMA Favorit di Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta”, memiliki rumusan masalah berasal darimana saja asal siswa di SMA/Sederajat favorit dan bagaimana persebaran asal siswa SMA/Sederajat favorit di Kabupaten Sleman. tujuan penelitian ini yaitu: (1) Mengetahui daerah asal siswa SMA favorit, (2) Menganalisis persebaran asal siswa SMA favorit di Kabupaten Sleman, Yogyakarta, (3) Kesesuaian sistem zonasi SMA dengan daerah asal siswa di SMA favorit di Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta. Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dengan teknik analisis data sekunder. Analisis data menggunakan teknik analisis data sekunder dan teknik analisis peta. dengan mentabulasi kedalam bentuk table maupun peta. Hasil penelitian yaitu: (1) SMAN 1 Sleman memiliki daerah asal siswa 18 kecamatan, SMAN 1 Depok memiliki daerah asal siswa 15 kecamatan, SMAN 1 Godean memiliki daerah asal siswa 20 kecamatan, dan SMAN 1 Kalasan memiliki daerah asal siswa 15 kecamatan, (2) Pola persebaran yang dimiliki SMA favorit di Kabupaten Sleman yakni berpola mengelompok untuk SMAN 1 Sleman dan SMAN 1 Godean sedangkan pola selanjutnya yaitu berpola menyebarkan yang terdapat di SMAN 1 Depok dan SMAN 1 Godean, (3) kesesuaian daerah asal siswa SMA favorit di Kabupaten Sleman terdapat satu sekolah yang telah sesuai dengan sistem zonasi sekolah yang telah diterapkan oleh pemerintah. Sekolah tersebut ialah SMAN 1 Kalasan dikarenakan memiliki nilai 90% siswa yang memiliki jarak sekolah dengan rumah 5Km berdasarkan garis lurus dipeta. Disusul oleh SMAN 1 Godean yang memiliki nilai 88%, kemudian SMAN 1 Depok yakni 84% dan SMAN 1 Sleman yang hanya memiliki nilai 74%.

**Kata Kunci: Pendidikan, SMA Favorit, Asal Siswa**



# **ANALYSIS DISTRIBUTION ORIGIN STUDENT IN THE FAVORITE SENIOR HIGH SCHOOL IN THE REGERENCY SLEMAN YOGYAKARTA**

Submitted by:

**Nirma Qolbi Nisaul Husna**

E100171204

## **ABSTRACT**

*Senior High school is one of the top-level advanced high taken after the first stage and before continuing to higher education. As a favorite senior high school is a dream every student want to school in that senior high school. Many students registration and to school in favorite that high school. Research with title "analysis distribution origin students the favorite that senior high school, In the Regency Sleman Yogyakarta". Have a statement of problem from students everywhere origin of student in the favorite senior high school and distribution of students in the favorite senior high school in the Regency Sleman. this research to purpose are : (1) to know the origin of high school students favorite equivalents (2) analyze the distribution of origin of high school students/ as favorite as in Sleman Regency, Yogyakarta, (3) Suitability of high school students/ as favorite as in Sleman Regency, Yogyakarta. Research method with to use descriptive method with data techniques analysis secondary. Data analysis uses secondary data analysis techniques and map analysis techniques, by tabulating into tables and maps. The results of the study are (1) SMAN 1 Sleman has an area of origin for students of 18 districts, SMAN 1 Depok has an area of origin for students of 15 sub-districts, SMAN 1 Godean has an area of origin for students of 20 sub-districts, and SMAN 1 Kalasan has an area of origin for students of 15 sub-districts (2) The distribution pattern of favorite high schools in Sleman Regency is grouped pattern for SMAN 1 Sleman and SMAN 1 Godean while the next pattern is patterned pattern that is found in SMAN 1 Depok and SMAN 1 Godean.(3) the suitability of the area of origin of a favorite high school student in Sleman Regency there is one school that is in accordance with the school zoning system that has been implemented by the government. The school is SMAN 1 Kalasan because it has a value of 90% of students who have a school distance with a 5Km house based on a straight line on the map. Followed by SMAN 1 Godean which has a value of 88%, then SMAN 1 Depok which is 84% and SMAN 1 Sleman which only has a value of 74%.*

**Keyword : Education, Senior High School, Origin of Student**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan skripsi dengan judul “Analisis Persebaran Asal Siswa SMA Favorit di Kabupaten Sleman Yogyakarta”. Skripsi ini disusun sebagai syarat untuk mendapatkan gelar sarjana Strata 1 Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Penulis menyadari bahwa banyak sekali pihak-pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini, sehingga pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Drs. Yuli Priyana, M.Si. selaku Dekan Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta yang telah memberikan kesempatan kepada peneliti untuk menimba ilmu pengetahuan.
2. Bapak Drs. Priyono, M.Si. selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta dan sekaligus sebagai pembimbing dalam penulisan skripsi yang telah membimbing dan memberikan arahan dalam proses penyusunan penelitian.
3. Bapak Drs. Dahroni, M.Si. selaku dosen penguji skripsi yang telah memberikan masukan dalam penyusunan penelitian.
4. Bapak Dr. Choirul Amin, S.Si. M.M. dosen penguji skripsi yang telah memberikan masukan dalam penyusunan penelitian.
5. Seluruh dosen Fakultas Geografi yang telah memberikan pengetahuan, pengalaman dan pemahaman materi perkuliahan yang sangat berguna bagi penulis.
6. Bapak, ibu dan para staf Balai Pendidikan Menengah Kabupaten Sleman yang telah berkenan memberikan data-data guna memperlancar penyusunan skripsi.

7. Kedua orang tua penulis Bapak Sido Adi Kusumo dan Ibu Nurhayati S.Pd yang senantiasa memberikan kasih sayang, dukungan, dan selalu ada disaat apapun.
8. Imam hidup penulis Ishak S.Kel dan buah hati penulis Muhammad Afkar Al Fatih yang telah memberikan dukungan, motivasi, kasih sayang kepada penulis sehingga dapat terselesaikan skripsi ini.
9. Teman-teman transfer Adani Sabrina S.Geo, Melati Zaada Rizky S.Geo, Albertha Shendy Lamandau A.Md, Nurin Swasti Kanti A.Md, Septi Herdianti A.Md dan teman-teman reguler S1 Fakultas Geografi UMS, atas ilmu dan kebersamaannya selama perkuliahan.
10. Teman-teman kost yang telah menemani penulis selama kuliah sampai selesai.
11. Semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu, kritik dan saran pembaca sangat diharapkan untuk membuat skripsi ini menjadi lebih baik.

Surakarta, 28 November 2018

Penulis

Nirma Qolbi Nisaul Husna

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN.....	iv
MOTTO .....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
INTISARI.....	vii
<i>ABSTRACT</i> .....	viii
KATA PENGANTAR .....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Kegunaan Penelitian.....	5
1.5 Telaah Pustaka dan Penelitian Sebelumnya.....	5
1.5.1 Siswa.....	5
1.5.2 Sekolah .....	5
1.5.3 Undang-undang Zonasi Sekolah .....	6
1.5.4 Pola Persebaran Spasial .....	8
1.5.5 SMA Favorit .....	12
1.5.6 Daerah Asal Siswa .....	12

1.6 Penelitian Sebelumnya .....	13
1.7 Kerangka Penelitian .....	18
<b>BAB II METODE PENELITIAN</b>	
2.1 Populasi/Objek Penelitian .....	20
2.2 Metode Pengumpulan Data .....	21
2.3 Instrumen dan Bahan Penelitian .....	21
2.4 Teknik Pengolahan Data .....	22
2.5 Analisis Data .....	22
2.6 Diagram Alir Penelitian .....	23
2.7 Batas Oprasional .....	24
<b>BAB III DESKRIPSI GEOGRAFI DAERAH PENELITIAN</b>	
3.1 Kondisi Fisik	
A. Letak, Luas, dan Batas Wilayah .....	25
B. Kondisi Topografi .....	31
C. Iklim, Curah Hujan, Tekanan Udara, Kecepatan Angin, dan Penyinaran Matahari .....	33
D. Geologi dan Morfologi .....	38
E. Karakteristik Jenis Tanah .....	40
F. Hidrologi .....	42
G. Penggunaan Lahan .....	43
3.2 Kondisi Demografi	
A. Kepadatan Penduduk .....	45
B. Jumlah Penduduk Usia SMA .....	47
C. Kepadatan Penduduk .....	51
D. Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenjang Pendidikan .....	54
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b>	

4.1 Daerah Asal Siswa SMA/Sederajat Favorit di Kabupaten Sleman .....	56
a. SMAN 1 Sleman .....	56
b. SMAN 1 Depok .....	58
c. SMAN 1 Godean .....	60
d. SMAN 1 Kalasan .....	63
4.2 Pola Persebaran Asal Siswa SMA/Sederajat di Kabupaten Sleman .....	65
a. SMAN 1 Sleman .....	65
b. SMAN 1 Depok .....	68
c. SMAN 1 Godean .....	70
d. SMAN 1 Kalasan .....	72

## BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN

5.1 Analisis Daerah Asal Siswa dan Pola Persebaran SMAN Favorit di Kabupaten Sleman D.I Yogyakarta .....	75
5.2 Analisis Kesesuaian Antar Zona Sekolah dan Daerah Asal Siswa .....	77

## BAB VI KESIMPULAN DAN PEMBAHASAN

5.1 Kesimpulan .....	84
5.2 Saran .....	84
DAFTAR PUSTAKA .....	85

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jumlah SMA di Yogyakarta tahun 2017 .....	2
Tabel 1.2 Jumlah SMA di Kabupaten Sleman .....	3
Table 1.3 Sekolah SMA Favorit di Kabupaten Sleman .....	4
Tabel 1.6 Penelitian Sebelumnya .....	16
Tabel 2.1 SMA Favorit dan Jumlah Siswa di Kabupaten Sleman .....	21
Tabel 3.1 Luas Wilayah Kabupaten Sleman Berdasrkan Administrasi Kecamatan ..	27
Table 3.2 Ketinggian Wilayah Kabupaten Sleman .....	32
Table 3.3 Rata-rata Suhu dan Kelembaban Udara Menurut Bulan di Kabupaten Sleman.....	33
Tabel. 3.4 Tipe Iklim Berdasarkan Schmit-Ferguson.....	35
Tabel 3.5 Curah Hujan Berdasarkan Tahun Basah, Lembab, Kering .....	36
Tabel 3.6 Rata-rata Tekanan Udara, Kecepatan Angin, dan Penyinaran Matahari Menurut Bulan di Kabupaten Sleman 2017 .....	38
Table 3.7 Jenis Tanah Kabupaten Sleman .....	42
Table 3.8 Produksuivits Padi dan Kontribusi er Sektor terhadap PDRB .....	43
Table 3.9 Jumlah Penduduk Kabupaten Sleman tahun 2017 .....	46
Table 3.10 Jumlah Penduduk Usia SMA/Sederajat di Kabupaten Sleman tahun 2017 .....	48
Tabel 3.11 Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur(jiwa) .....	52
Table 3.12 Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenjang Pendidikan .....	55
Tabel 4.1 Jumlah Kecamatan Daetah Asal Siswa SMAN 1 Sleman .....	56
Table 4.2 Jumlah Kecamatan Daerah Asal Siswa SMAN 1 Depok .....	59
Table 4.3 Jumlah Kecamatan Daerah Asal Siswa SMAN 1 Godean .....	61
Table 4.4 Jumlah Kecamatan Daerah Asal Siswa SMAN 1 Kalsan .....	63

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.7 Kerangka Pemikiran.....	19
Gambar 2.6 Diagram Alir Penelitian .....	23
Gambar 3.1 Peta Batas Administrasi Kabupaten Sleman .....	26
Gambar 3.2 Peta Jumlah Penduduk Usia 15-18 tahun di Kabupaten Sleman 2017 ..	50
Gambar 3.3 Peta Jumlah Penduduk Kabupaten Sleman 2017 .....	53
Gambar 4.1 Peta Daerah Asal Siswa SMAN 1 Sleman .....	67
Gambar 4.2 Peta Daerah Asal Siswa SMAN 1 Depok .....	69
Gambar 4.3 Peta Daerah Asal Siswa SMAN 1 Godean .....	71
Gambar 4.4 Peta Daerah Asal Siswa SMAN 1 Kalasan .....	73
Gambar 5.1 Peta Zonasi dan Daerah Asal Siswa SMAN 1 Sleman .....	80
Gambar 5.2 Peta Zonasi dan Daerah Asal Siswa SMAN 1 Depok .....	81
Gambar 5.3 Peta Zonasi dan Daerah Asal Siswa SMAN 1 Godean .....	82
Gambar 5.4 Peta Zonasi dan Daerah Asal Siswa SMAN 1 Kalasan .....	83